

# 进口莱姆LEM电流传感器CTSR0.6-TP/SP16供应

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 进口莱姆LEM电流传感器CTSR0.6-TP/SP16供应            |
| 公司名称 | 北京祥泰宏远科技有限公司                             |
| 价格   | .00/个                                    |
| 规格参数 | 品牌:LEM<br>型号:CTSR0.6-TP/S<br>产品系列:CTSR系列 |
| 公司地址 | 北京市通州区鑫隅三街11号院9号楼4层                      |
| 联系电话 | 16601259918 16601259918                  |

## 产品详情

瑞士全新进口莱姆LEM电流传感器CTSR0.6-TP/SP16供应，产品特点：产品规格型号：CTSR0.6-P

厂家：LEM

生产地：瑞士

产品批次：20 2 1 +

产品名称：电量传感器

是否原装：百分之百原装

功能应用：该产品广泛应用于各种自动化领域。可测量的直流电流范围广，输出信号为PLC可直接接收的标准类型。

比如蓄电池，直流电机或HAVC元件等。

CTSR0.6-P的详细资料：

CTSR 0.3; 0.6 -P & -TP系列是无触点精密毫安电流测量（+5V单电源供电）

CTSR0.6-P的明显特点：

两款标准型号

PCB安装

小电流测量：标称0.3 to 0.6 ARMS

( CTSR 0,3-P 型号在+25 ° C温度下zui高达 1.9 % ， CTSR 0.6-P型号在+25 ° C温度下zui高达 1.5 % )

低偏移漂移

所有的型号均采用紧凑型独特设计

重量: 28 g

工作温度范围: -40 到 +105 ° C

5年质保

CTSR0.6-P的主要特征：

电流隔离情况下，直流、交流、脉冲和小电流测量

单电源: 0,+5V

大孔径(? 20.1 mm)无触点测量

隔离测试电压: 5.4 KVRMS / 50 Hz / 1 min

电压输出

直流带宽 至9.5 KHz (- 1dB)

闭环磁通门技术

爬电和间隙距离大(11 mm) ，绝缘性能高

基本应用：

太阳能板逆变器（接地漏电控制）

人员接触保护PV 阵列

中型功能转换器（对称故障检测）

电源（故障检测）

不间断电源

开关电源

电流监测

系列的型号简介：

CTSR0.3-P CTSR0.3-P/SP1 CTSR0.3-TP/SP4 CTSR0.6-TP/SP2

本公司主营LEM电流电压传感器、LEM汽车传感器，欢迎来电咨询。